

# असाधारगा EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-section (i)

# प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

(o. 207)

नई बिल्ली, मंगलवार, मई 7, 1985/बैसाख 17, 1907

No. 2071

NEW DELHI, TUESDAY, MAY 7, 1985/VAISAKHA 17, 1907

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती हैं जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

#### वित्त मंत्रालय

(राजस्व विभाग)

नई दिल्ली, 7 मई, 1985

अधिसूचना

सं. 150/85-सीमा-श्ल्क

सा.का. नि. 406 (अ):—केन्द्रीय सरकार, सीमा-शुल्क अधिनियम 1962 (1962 का 52) की धारा 25 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए यह समाधान हो जाने पर कि लोकहित में ऐसा करना आवश्यक है, भारत सरकार के वित्त मंत्रालय (राजस्व विभाग) की अधिसूचना सं. 42-सीमा-शुल्क, तारीख, 1 मार्च, 1978 में निम्नलिखित और संशोधन करती है, अर्थात्:— उक्त अधिसूचना में,:——

(क) ''चमड़ा जूता विनिर्माण उद्योग'' शब्दों के पश्चात् ''या चमड़ा परिधान विनिर्माण उद्योग'' शब्द अंत: स्थापित किए जाएगें, और (ख) सारणी में, कम सं. 33 और उससे संबंधित प्रविष्टि के पश्चात् निम्नलिखित कम संख्यांक और प्रविष्टियां अंत: स्थापित की जाएगी, अर्थात:——

## ऋम सं.

### वर्णन

- 34. फीता काटने की मशीन।
- 35. फीता मोड़ने की मशीन।
- 36. अपर मोड़ने की मशीन।
- 37. इंसोल कवरिंग मशीन।
- 38. फ्लैट बैंड दो सुई वाली सिलाई मशीन।
- 39. पोस्ट बैंड एकल सुई सिलाई मशीन।
- 40. पोस्ट बैंड दो सुई वाली सिलाई मशीन।
- 41. पोस्ट बैंड एकल सुई कन्नी तुरपाई मशीन।
- 42. रेजड कार्ड सिलाई मशीन।
- 43. सिलाई मशीन जिग जेग फ्लेट बैड।
- 44. सिलाई मशीन सिलिण्डर बैड।

172 GI/85

1

- 45. स्वचलित लाक स्टिच करने वाली सिलेण्डर बैंड बारटेकर।
- 46. कोर्स स्टिच आर्म टाईप सिलाई मशीन जो कि रफल कार्य और सच्चे मोकासिन के लिए हो ।
- 47. पूल ओबर करने वाली मणीन।
- 48 पूल औवर सिमेंट लास्टिंग मशीन।
- 49. टैक लास्टिंग मशीन।
- 50. कंबोरियन लास्टिंग मशीन।
- 51. आऊटमोल स्टिचिंग मशीन।
- 52. हील भीट सीमेंण्ट लास्टिंग मशीन।
- 53. मौके स्टिचिंग मणीन।
- 54. स्वचलित छेद करने वाली और काज करने वाली मणीन।
- 55. डौरी लास्टिंग मशीन।
- 56. बकल स्टैपलिंग मशीन।
- 57. किलिक मशीन द्रवचालित (बोटम)।
- 58. इन्सोल अटेचिंग मशीन।
- 59. फोरपार्ट लास्टिंग मशीन (अस्ट्रा प्रकार की)।
- 60. साईड लास्टिंग मशीन (द्रवचालित)
- 61. किनारा त्रपाई मशीन।
- 62. किनारा सैट करने की मशीन।
- 63. काउन्टर मोल्ड करने की मशीन।
- 64. काउन्टर कमने की मशीन।
- 65. हील ब्रैस्ट करने की मशीन।
- 66. हील बिल्ड करने की मशीन।
- 67. अपर/लाईनिंग जुराव के लिए स्टाम्प करने की मणीन।
- 68. अपर बनाने की मशीन।
- 69. अपर छिद्र करने की मशीन।
- 70. पेटर्न श्रेणीकरण मशीन।
- 71. अपर सिलाई रब करने की मशीन।
- 72. अपर मजबूत करने की मशीन।
- 73. अपर सीमेंण्ट करने की मशीन।
- 74. मोकासिन अस्तर छंटाई मशीन।
- 75. मोकासिन पूर्व-बनाई मशीन।
- 76. ब्रीफकेसों के लिए किनारों को मोड़ने की मशीन
- 77. बलाईन्ड काज करने की मशीन (स्बचालित)।
- 78. उच्च गति कारनर सिलाई मशीन।
- 79. सूट केस सिलाई मशीन।
- 80. उच्च क्षमता सिलेन्डर बैंड औद्योगिक सिलाई मशीन।
- 81. दो सुई वाली लोक स्टिच मशीन।

- 82. बटन सुराख (काज) मणीन शीर्ष मात्र ।
- 83. बटन सिलाई मणीन।
- 84. उच्च गति की दो मुई वाली फीड लाकस्टिच जिसकी गति 3000 टांके और उससे अधिक हो ।
- 85. ग्रपर एम्बोस करने की मशीन।
- 86. अपर किनारे इंक करने की मशीन।
- 87. स्वचलित लेसिंग मशीन।
- 88. टांके चिन्हांकन मशीन।
- 89. अस्तर छंटाई मशीन।
- 90. टो केप एप्लीकैटर थर्मीप्लास्टिक।
- 91. उच्च गति (3000 टांके प्रति मिनट तथा उससे अधिक) फ्लैट बैड एकल सुई औद्योगिक सिलाई मशीन।
- 92. उच्च गित (3000 टांके प्रति मिनट और उससे अधिक) फ्लैंट बैंड एकल सुई औद्योगिक सिलाई मशीन और अन्डर ट्रिपर।
- 93. विविध पंक्ति के अपर चैन टांका मणीन, अर्थात् तीन पंक्तिया और उससे अधिक ।
- 94. चैनल और गूव करने की मशीन।
- 95. स्वचलित र्राफिंग मंशीन जो सोल और इन्सोल के लिए हो।
- 96. हील लौकिंग की मणीन।
- 97. बैल्ट (रैन्ड) लोकिंग की मशीन।
- 98. हील और सोल क्रश करने की मशीन।
- 99. हील और सोल बफ करने की मशीन।
- 100. सोल और इंसोल के लिए एकसार करने और रफ करने की मशीन।
- 101. सोलों के लिए किनारा इंक करने की मशीन।
- 102. होलों में नेल करने की मणीन।
- 103. किनारा पूर्व छंटाई मशीन।
- 104. सोल रिसेस करने और रफ करने की मणीन।
- 105. रिसेसिंग वैल्ट।
- 106. चमकाने और बलेण्ड करने की मशीन।
- 107. स्टंड लोकिंग मशीन।
- 108. हील वनाने की मशीन।
- 109. हील कवर करने की मशीन, न्यूमेटिक।
- 110. चमडा कवर कटाई मशीन हीलों के लिए।
- 111. पेच कसाई मशीन।
- 112. लूज कील ठुकाई मशीन।
- 113. टाप लिफ्ट स्लगिंग मणीन।
- 114. चैनल बन्द करने की मणीन।

	1	2
	1 1 5.	अपरों के लिए आर्दकारिक।
	116.	लोहा करने और प्रशतन करने की मशीन।
. ,	117.	सोल लैंवल करने की मशीन।
	118.	दो सोल लगाने की मशीन।
•	119.	जूतों और सोलों के लिए अभिकिया संयंत्र ।
-	120.	किनारे सैट करने की मशीन।

फा. सं. 346/32/85-टी आरय] सी. वरदाराजन, अवर सचिव

## MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue)

New Delhi, the 7th May, 1985

#### NOTIFICATION

No. 150/85-CUSTOMS

G.S.R. 406 (E): In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 25 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Government, being satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby makes the following further amendments in the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No. 42-Customs, dated the 1st March, 1978, namely :-In the said notification,—

- (a) after the words "leather footwear manufacturing industry", the words "or leather apparel manufacturing industry" shall be inserted; and
  - (b) in the Table, after Sl. No. 33 and the entry relating thereto, the following Sl. Nos. and entries shall be inserted, namely:---

S1.	No. Description					
34.	Strap Cutting Machine.					
35.	Strap Folding Machine.					
36.	Upper Folding Machine.					
37.	Insole Covering Machine.					
38.	Flat Bed Double Needle Sewing Machine.					
39.	Post Bed Single Needle Sewing Machine.					
<b>4</b> 0.	Post Bed Double Needle Sewing Machine.					
41.	Post Bed Single Needle under Edge Trimming					
42.	Raised Cord Sewing Machine.					
43.	Sewing Machine Zig Zag Flat Bed.					
44.	Sewing Machine Cylinder Bed.					
45.	Automatic Lock-Stitching Cylinder Bed					
	Bartacer.					

S1.	No.	Description
46.		Coarse Stitch Arm Type Sewing Machine for Ruffled Work and Ganuine Moccasin.
47.	1	Pulling Over Machine.
48.	I	Pulling Over and Cement Lasting Machine.
49.	7	Tack Lasting Machine.
50.	I	Kamborian Lasting Machine.
51.	(	Outsole Stitching Machine.
52.	1	Heel Seat Cement Lasting Machine.
53.	1	Mokay Stitching Machine.
54.	A	Automatic punching and Eyeletting Machine
55.	S	String Lasting Machine.
56.	I	Buckle Stappling Machine.
57.	(	Clicking MachineHydraulic (Bottom).
58.	1	nsole Attaching Machine.
59.	I	Forepart Lasting Machine (Astra Type).
60.	S	Side Lasting Machine (Hydraulic).
61.	E	Edge Trimming Machine.
62.	F	Edge Setting Machine.
63	-	Tourston Moulding Machine

- Counter Moulding Machine. 63. 64. Counter Tighting Machine. 65. Heel Breasting Machine. Heel Building Machine. 66.
- 67. Stamping Machine for Upper/Lining/Sock. **6**8. Upper Forming Machine.
- 69. Upper Porforrating Machine.
- 70. Pattern Grading Machine.
- 71. Upper Seam Rubbing Machine.
- *7*2. Upper Reinforcing Machine.
- 73. Upper Cementing Machine.
- Moccasin Lining Trimming Machine. 74.
- 75. Moccasin Preforming Machine.
- 76 Folding Machine for sides for Brief Case.
- 77. Blind Eyeletting Machine (Automatic).
- 78. High Speed Corner Stitching Machine.
- 79. Suit case Stitching Machine.
- Heavy Duty Cylinder Bed Industrial Sewing 80. Machine.
- Two Needle Lock Stitching Machine. 81.
- Button Hole (Eyelets and) Machine Head 82. Only.
- Button Sewing Machine. 83.
- High Speed Twin Needle Feed Lockstitch of 84. speed of 3000 stitches and above...
- 85. Upper Embossing Machine.
- Upper Edge Inking Machine. 86.
- Automatic Lacing Machine. 87.
- 88. Stitch Marking Machine.

S1. N	o. Description	Sl. No	Description .
89. 90. 91.	Lining Trimming Machine.  Toc Cap Applicator Thermoplastic.  High Speed (3000 stitches per minute and above) Flat Bed Single Needle Industrial Sewing Machine.	104. 105. 106. 107. 108.	Recessing and Roughing Soles. Recessing Welt, Scouring and Blending Machine. Studs Attaching Machine. Heel Building Machine.
92.	High Speed (3000 stitches per minute and above) Flat Bed Single Needle Industrial Sewing Machine with under trimmer.	109. 110. 111,	Heel Covering Machine: Pncumatic. Leather Cover Cutting Machine for Heels Screwing Machine.
93.	Multiple Row Upper Chain Stitching Machine i.e. 3 Rows and above.	112.	Loose/Nailing Machine. Top Lift Slugging Machine.
94.	Channeling and Grooving.	113.	
95.	Automatic Roughing Machine for Soles and Insoles.	114. 115.	Channel Closing Machine. Humidfier for Uppers.
96.	Heel Attaching Machine.	116.	Ironing and Conditioning Machine.
97. 98.	Welt (Rand) Attaching Machine. Heel and Sole Brushing Machine.	117. 118.	Sole Levelling Machine. Twin Sole Attaching Machine.
99.	Heeland Sole Buffing Machine.	119.	Reactivating Plant for shoe and soles.
100.	Evening and Roughing Machine for Soles and Insoles.	120.	Edge Setting Machine ".
101.	Edge Inking Machine for Soles.	·	[F No. 346/32/85-TRU]
102. 103.	Heel Nailing Machine. Edge Pre-Trimming Machine.		C. VARADARAJAN, Under Secy.